Personalnachrichten.

- Am 7. Februar d. J. starb der um die botanische Erforschung von Mittelamerika und Brasilien hochverdiente August B. Ghiesbreght im Alter von 82 Jahren,
- am 21. April Dr. F. Heyer, Docent für Obst- und Gartenbau an der Universität Halle im 45. Lebensjahre,
 - am 27. Juni der Bryologe Franz Kiaer in Christiania,
- am 5. August der Privatdocent an der technischen Hochschule zu Karlsruhe, Dr. Max Scholtz, und
- am 9. September, im Alter von 88 Jahren, der hochverdiente Algologe Professor Dr. Kützing in Nordhausen.

Es wurden ernannt:

D. T. Mac Dougal, bisher Assistent an der Purdue Universität, zum Lehrer der Pflanzenphysiologie an der Universität von Minnesota,

Miss Alice Eastwood zur Nachfolgerin von Miss Katharine Brandegee als Curator des Herbariums der California Academy of Sciences in San Francisco und zum Redacteur der »Zoë«,

- Dr. John Coulter zum Präsidenten der Lake Forest University in Illinois,
- Der k. k. Gymnasialprofessor und Privatdocent der Botanik an der Universität Innsbruck, Dr. Karl von Dalla Torre, zum außerordentlichen Professor der Botanik daselbst,

Privatdocent Dr. H. Möller zum außerordentlichen Professor der Botanik an der Universität Greifswald,

Dr. Fischer zum außerordentlichen Professor der Botanik an der Universität Bern.

Dem Dr. D. Brandis in Bonn ist der Titel Professor verliehen worden.

Als Assistent bei der phytopaläontologischen Abteilung der Kgl. preuß. geologischen Landesanstalt in Berlin ist Dr. F. Kaunhowen eingetreten.

Prof. Dr. P. Soraurer in Proskau hat am 4. Oct. d. J. die Leitung der dortigen pflanzenphysiologischen Versuchsstation niedergelegt. An seine Stelle ist Dr. R. Aderhold, bisher erster Assistent an der pflanzenphysiologischen Versuchsstation in Geisenheim, berufen worden, für diesen ist Dr. F. Krüger eingetreten, während die Stelle des zweiten Assistenten in Geisenheim dem Dr. C. Schulze aus Göttingen übertragen worden ist.

Privatdocent Dr. A. Koch in Göttingen ist zunächst für ein Jahr nach Geisenheim übergesiedelt, um im Auftrage der Section für Weinbau der deutschen Landwirtschaftsgesellschaft Untersuchungen über die Mitwirkung von Bodenbacterien etc. bei der Erscheinung der Bodenmüdigkeit der Weinberge auszuführen.

Dr. Fr. Lafar, Assistent am gährungsphysiologischen Laboratorium der K. Landwirtschaftlichen Akademie in Hohenheim, hat sich als Privatdocent für Gährungsphysiologie am K. Polytechnicum in Stuttgart habilitiert.

Berichtigung.

S. 405 Z. 24 von oben lies »lateralen« statt »lateraleren«.

S. 411 Z. 9 von unten lies »3—1« statt »3—4«.